Nowy Styl

Höhenverstellbarer Freiform-Schreibtisch

E10

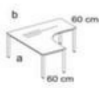
Höhe x Breite x Tiefe 720 - 840 x 1600 x 1600 mm, Vertiefung links, 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber, Rundrohr



NowyStyl



Artikelnummer: 147837



Nowy Styl Freiform-Schreibtisch E10

Höhenverstellbarer Freiform-Schreibtisch

- Höhe x Breite x Tiefe 720 840 x 1600 x 1600 mm
- Plattenstärke 25 mm
- Vertiefung links
- Kante mit stoßfestem ABS-Umleimer
- 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber
- Rundrohr
- 5 Jahre Garantie

Technische Details					
Möbeltyp	Tisch	Material Platte	Holz		
Tischtyp	Schreibtisch	Oberfläche Platte	melaminharzbeschichtet		
Tischelement	Grundelement	Farbe Platte	aus verschiedenen Dekoren wählbar		
Höhe	720-840 mm	Plattenkante	ABS-Umleimer		
Breite	1600 mm	Material Gestell	Stahl		

Tiefe	1600 mm	Oberfläche Gestell	pulverbeschichtet
Stärke Platte	25 mm	Farbe Gestell	alusilber
Plattenform	Freiform	höhenverstellbar	ja
Gestellform	4-Fußgestell	Memoryfunktion	nein
Rohrform	Rundrohr	Farbe Ausführung	alusilber
Vertiefung	links	Garantie	5 Jahre
Anbautiefe	600 mm	Gewicht	48,3 kg

Zubehöi		
148295	0	Tastatur- und Mausablage, Geeignet für Schreibtisch, Höhe x Breite x Tiefe 100 x 620 x 430 mm, Aus Holz mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung
148296		CPU-Halter, Geeignet für Schreibtisch, Höhe x Breite x Tiefe 555 x 515 x 275 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
148313		Kabelwanne für Schreibtisch, Länge 790 mm, Für Tischbreite 1600 mm, In alusilber
148317	The same	Kabelwanne für Schreibtisch, Aus Kunststoff in alusilber
148319	gram 1	Kabelwanne für Schreibtisch, Aus Kunststoff in alusilber
148320	The same	Kabelwanne für Schreibtisch, Aus Kunststoff in alusilber
148321	0=====0	Kabelklemmen für Schreibtisch, Aus Kunststoff in schwarz
148322	The state of the s	Kabelkanal für Schreibtisch, Länge 770 mm, Aus Kunststoff in alusilber
148333	St-	Gestell, Für Schreibtisch, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber, Rundrohr
148334	.Str	Gestell, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber, Rundrohr